In	dex	of C	laims	;

Application No.	Applicant(s)
09/971,777	SILVERMAN ET AL.
Examiner	Art Unit

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

Michael N. Opsasnick

A Appeal
O Objected

2655

		L.					J		Щ.		
											1
Cla	im	Date									
_	펼	8									
Final	Original	< < < < < < < < < (4.1705)									
	1	9				L	L				
	1_	✓			L_	L			L_	_	
	2	✓			<u> </u>	Ĺ					
	3	✓			L_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	
	4	✓			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	ļ
L	5	✓		L.	L				L_	L	ļ
	1 2 3 4 5 6 7	✓	Щ			<u> </u>		_	L	_	ļ
	7	V		_	<u> </u>	_			L	L	l
	8	✓	_		<u> </u>	_			<u> </u>	_	
<u> </u>	9	_			L.	ļ		٠,.	<u> </u>	<u> </u>	l
	10		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		l
<u> </u>	11	_	_	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	l
<u> </u>	12		_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	_	├	<u> </u>	l
	13	-	H		.	<u> </u>	_	\vdash	├	-	ł
<u> </u>	14	├-	-	_	-	<u> </u>	H		<u> </u>	-	l
	15	-	\vdash			<u> </u>	-		<u> </u>	├─	ł
<u> </u>	17	H			┝	-	-	_	\vdash	\vdash	l
<u> </u>	17	-	\vdash		┝		<u> </u>		-	-	l
<u> </u>	10	-		┝		-	-	_	├		l
	20	-	-	<u> </u>	-		-	-	-		l
	21	-	-	⊢		-	-	⊢		Н	l
-	22	_	┝	\vdash	┝	-	_	_			
\vdash	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	\vdash		-		<u> </u>	-				
	24	\vdash	\vdash	-	\vdash	_			-	\vdash	١
	25	┢			Н						
	26	_									
	26 27 28 29						П				
	28	Г									
	29										
	30										
	31										
	31 32 33										
	33										
	34	L		Ļ	_		\Box			L	l
Ĺ	35				<u> </u>	<u>_</u>	L	_	_	L.	
	36	<u> </u>			L		<u> </u>			_	l
	37	<u> </u>	:		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L_	_	<u> </u>	
	38	_			<u> </u>	_	_			<u> </u>	l
	39	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	L	-	 -	l
	40	 	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	├-	-
<u> </u>	41	\vdash	\vdash		├	├	<u> </u>	_	<u> </u>		-
	42	<u> </u>		ļ.,	-	-	⊢	-	-		ł
\vdash	43 44	\vdash	Ь.	<u> </u>	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	├	l
<u> </u>	45	-	-	-	\vdash	\vdash	├	١	├	\vdash	l
<u> </u>	45	-			\vdash	├	 	-	\vdash	\vdash	1
 	47	├	H	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	l
\vdash	48	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	l
\vdash	49	╁─	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	l
\vdash	50	\vdash	Η-	 	├─	┝	\vdash	\vdash	-	\vdash	ĺ
	JU			L	Ι.	l			L	L	1

Cla	aim	Ι				Date				
									- î	
Final	Original									
	51		_	_		H				
	52	-	-	_		\vdash	-			\vdash
—	52 53	\vdash		\vdash		┢	H		_	
	54	-				H	-			
- ·	54 55		Г			_	\vdash			
	56									
	57									
	58									
<u></u>	59		L	_						
<u> </u>	60	_	_	_			<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	61	ļ	<u> </u>			_	<u> </u>		<u> </u>	_
<u> </u>	62	-	<u> </u>		_	<u> </u>	 		\vdash	-
-	63	-	H	-	_	\vdash	H		-	
-	64 65	-	\vdash	H		-	\vdash		\vdash	\vdash
-	66	-	H	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	_
	66 67	\vdash	H		-	H	┢┈		Н	
	68			\vdash			Г			
	68 69		\Box	Г						
	170									
	71 72 73						L			
	72	_	_	<u> </u>		<u> </u>	L			
	73	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	74 75	<u> </u>	-				<u> </u>			
	76	├	-		_	┝	<u> </u>			-
	76 77	-		\vdash	_	├─	\vdash		_	
	78	\vdash		-		-	\vdash	\vdash	-	_
	78 79									
	80									
	81									
	82 83	_	L					_		
	83		<u> </u>			<u> </u>	<u>_</u>			
	84	L	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	85	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-
	86 87	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	 	⊢
\vdash	88	\vdash	┝┈		H	-	-		┝	┝
	89		<u> </u>	 		\vdash	\vdash	_	Н	┢
	90	 	Н	\vdash	Т		Т	_	\vdash	\vdash
	91		Г							
	92									
	93						匚			
	94	L	_	$oxed{oxed}$		_	L	_	L.	L
	95	L	<u> </u>	oxdot	Щ	_	L	L.	_	oxdapsilon
<u> </u>	96	<u> </u>		 	_	L	L	_	L	<u> </u>
	97	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		H	_	\vdash	<u> </u>
\vdash	98 99	-	<u> </u>	├		-	\vdash	-	-	┝
	100	-		\vdash	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-
L	100	L	Ц_	L		<u> </u>		_	_	Ц.

		Date								
Cli	aim	_		ı —		Jate	}		ī	-
Final	Original									
	101 102 103									
	102			_		L_	<u> </u>	_	_	Ш
	103	_	_	<u> </u>		<u> </u>	-		_	\vdash
	104 105		_	-		\vdash	-	-	-	Н
_	106	H	-	├─	\vdash	\vdash	┢	H	-	H
_	107							\vdash		Н
	108									
	109	Ш		<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}}$	_	<u> </u>	L_	L	Щ
	110		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	┝	<u> </u>	H
	111			_		\vdash	├-	-	\vdash	$\vdash\vdash$
	113	H		├─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	112 113 114	Т		 	Г	Г	Г	Г	Г	М
	115							·		
	116			L_		L_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	117	_		_			<u> </u>	_	-	Н
	118 119					\vdash	⊢	-	-	Н
	120		_	\vdash	_	H	\vdash	-	-	H
	121			┢	-	Г	Г			П
	120 121 122									
	123 124 125		<u></u>	<u> </u>		_			L	Щ
	124	_		_		-		 	\vdash	H
	126		_	-	-	\vdash	-	H	H	Н
	126 127 128 129 130									
	128									
	129			<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	\vdash
	130	-		┝┈		-	-	-		Н
	131 132		_	┢			-	-	┢─	\vdash
	133									
	134 135									
	135		_	L		_	_		<u> </u>	Щ
	136			_		-	_	-	-	\vdash
	137 138			-	 	\vdash	┝	\vdash	\vdash	\vdash
	139			-		_	\vdash	Г	Т	Н
	140									
	141			_			<u> </u>		_	
	142	H		-		┝			-	_
ļ	143	-	-	├-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	145		\vdash	\vdash		Г			_	\vdash
	146									
	147									
	148		_	_	L	_	_		\vdash	Щ
<u> </u>	149 150	\vdash	<u> </u>	-	_	├	\vdash		\vdash	Н
L	130	<u> </u>	L	L	L.,	L	<u> </u>	<u>i</u>	L	Ш